



# Warga Deklarasikan Kawasan Bebas Rokok

## Kelurahan Keparakan Wakili Jogja

MERGANGSAN — Kelurahan Keparakan mewakili Jogja dalam lomba kelurahan kategori penduduk padat tingkat Provinsi DIY. Penilaian dilakukan oleh tim penilai dipimpin Tri Mulyono MM, pekan lalu, yang disambut Camat Mergangsan, Nur Hidayat dan Lurah keparakan, Rajwan Taufik.

Selain Keparakan, terdapat dua kelurahan lain yang juga mewakili Jogja dalam lomba kelurahan. Yakni Kota-baru untuk kategori penduduk rendah dan Suryatmajan untuk penduduk sedang.

Wakil Ketua Tim Penggerak PKK

Kota Yogyakarta, Hj Tri Kirana Muslidatun mengatakan, Keparakan patut menjadi percontohan nasional, terutama di bidang kesehatan. Seperti pola hidup bersih dan sehat (PHBS), pemberdayaan lansia, Posyandu dan PKK.

Menurutnya, potensi bidang kesehatan tidak bisa diragukan lagi. Tahun lalu, Keparakan menjadi terbaik IPHBS tatanan rumah tangga Provinsi DIY.

Kelurahan ini juga menjadi juara-II pelaksana administrasi buku pintar di Posyandu Keji Beling 03 tingkat Kota Yogyakarta, terbaik III Pelaksana Posyandu Provinsi DIY, dan terbaik IV Evaluasi HKG KB Kes Provinsi DIY, juara III sungai terbersih Jogja dan juga penghargaan sebagai paguyuban Lansia teraktif

di Jogja.

Pada kesempatan itu pula dilakukan Deklarasi Kawasan Bebas Rokok. Deklarasi berisi kesepakatan lurah dan para ketua RW se-Keparakan yang bersepakat untuk membebaskan paparan rokok pada rapat-rapat pertemuan dan dalam ruangan rumah.

Rajwan menyampaikan, setiap kampung di Keparakan mempunyai potensi khusus yang layak untuk dikembangkan. Potensi tersebut terus digali dan dikembangkan untuk meningkatkan kualitas hidup masyarakat.

"Berbagai keberhasilan yang telah diraih saat ini merupakan wujud dari partisipasi dan dukungan masyarakat yang sangat tinggi dalam setiap kegiatan," imbuhnya.

(fir)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Bagian Tata Pemerintahan	Positif	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 20 September 2024  
Kepala

**Ig. Trihastono, S.Sos. MM**  
NIP. 19690723 199603 1 005